

# Consejos:

- Antes de su utilización revisar que las juntas entre baldosas estén secas y limpias
- Para superficies porosas o rugosas es recomendable utilizar un tapaporos temporal
- Aplicar entre 24 y 48 horas después de colocar la cerámica
- No utilizar en rejuntados antiácidos

- Sólo añadir agua
- Indicado para el relleno de baldosas cerámicas de 2 a 16 mm tanto en interior como en exterior
- Debe respetarse el agua de amasado indicado ya que el exceso de agua dificulta la limpieza y el acabado final





# Ventajas:

- Deformable. Apto para suelo radiante
- Alta resistencia al desgaste
- Para interiores y exteriores

### **Recomendaciones:**

Para un alicatado perfecto: Gama Tector® COLA

Adhesivos cementosos



### **Garantía LAFARGE:**

tos controles de Calidad a todos nuestros morteros de cal.



Foto cortesía de Colorker







## **FICHA PRODUCTO**

# Tector® JUNTA UNIVERSAL

Mortero de rejuntado para baldosas cerámicas

CG2 W Ar según UNE-EN-13.888

#### Descripción:

 Mortero coloreado a base de cemento blanco, áridos, resinas, pigmentos minerales y aditivos orgánicos e inorgánicos

#### **Aplicación:**

 Indicado para rellenar juntas de baldosas cerámicas de 2 a 16 mm de anchura en pavimentos de revestimientos cerámicos interiores y exteriores



Datos tecinicos.	
Granulometría	< 0,3 mm
Densidad aparente en polvo	1.000 Kg./m <sup>3</sup>
Densidad aparente en pasta	1.500 Kg./m <sup>3</sup>
Densidad aparente endurecido	1.400 Kg./m <sup>3</sup>
Agua de amasado	31%
Alta resistencia a la abrasión	< 1.000 mm <sup>3</sup>
Resistencia a la flexión en seco	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la flexión en ciclos de hielo-deshielo	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión en seco	≥ 15 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la compresión en ciclos de hielo-deshielo	≥ 15 N/mm <sup>2</sup>
Absorción de agua tras 30 minutos	< 2 gramos
Absorción de agua tras 4 horas	< 5 gramos
Duración de la mezcla	< 2 horas
Retracción	< 3 mm/m





- Recomendaciones: Evitar el contacto directo con la piel.

  Para más información consulte la hoja de seguridad
  - Para superficies rugosas o porosas se recomienda aplicar un tapaporos temporal antes de empezar el rejuntado



- Si después de limpiar la superficie permanece sucia debido a un procedimiento incorrecto de aplicación, se puede probar limpiar con un limpiador ácido una vez transcurridos al menos 15 días
- No utilizar en rejuntados antiácidos
- En días calurosos se debe humedecer los flancos de las juntas con agua limpia para asegurar la correcta hidratación del Tector<sup>®</sup> Junta Universal





damos *vída* a los materiales™



#### Disponible en:





#### **Garantía LAFARGE:**

El mortero Tector® Junta Universal se fabrica bajo un estricto control de calidad.

- Modo de empleo: 1: Las juntas entre las baldosas deben estar limpias y secas para que no se dificulte la adherencia. Esperar entre 24 y 48 horas desde **3:** Amasar el contenido de la bolsa de 5 Kg. con la realización del soporte
  - 2: Si las baldosas contienen microporosidades se debe hacer un tratamiento preliminar con 4: Se puede aumentar la dosis de agua para tener tapaporos temporal que proteja las piezas
- evitando posibles coloraciones y facilitando la limpieza posterior
- aprox. 1,5 litros de agua hasta conseguir una mezcla homogénea
  - un mortero mas fluido, pero una vez extendi-
- da la mezcla en las juntas ha de espolvorearse polvo encima para absorber el exceso de agua
- 5: Rellenar las juntas comprimiendo la pasta con espátula o regleta de goma
- 6: Esperar hasta que la pasta deje de estar plástica (la pasta se vuelve opaca, deja de estar brillante) y limpiar

# CG2 W Ar







